# AMO

使用	說明	書
----	----	---

# CONTENT 目録 ・ 什麼是網絡? ・ 什麼是房間? ・ 操作介面簡介

STEP 1.	STEP 2.	STEP 3.	STEP 4.	STEP 5.	APP	Q&A
建立網絡	建立房間	添加設備	設定場景	設定面板	操作問題	常見問題
• 開啟藍牙	• 建立房間	• 批量入網	• 調控模式	• 更換基礎場景	• 定時功能	• 產品保固是多久呢?
• 建立網絡		• 選擇設備	• 建立場景		• 輸出檔案	• 售後服務需要維修費用嗎?
		• 掃碼入網			• 輸入檔案	• APP任何人都可以連線嗎?
					• 忘記網絡密碼	• 需要另外申請APP帳號嗎?
					• 選擇網路登入	• 忘記APP密碼該怎麼辦呢?
					• 重新命名	• APP需要額外付費嗎?
					與刪除網絡	• 我家已經裝潢好了,
					• 重新命名	還可以安裝嗎?
					與刪除房間	• 安裝燈具會很麻煩嗎?
					• 移除設備	• 安裝壁控會很麻煩嗎?
					• 建立群組	• 情境壁控跟一般壁控
					• 編輯群組	有何不同呢?
					• 解散群組	• 將來是否能更換傳統
					• 場景修改	照明方式呢?
					• 固件更新流程	

什麼是網絡?

網絡像是登入燈光世界的帳號ID,假設公司跟家裡都使用了 AMO智能照明,進公司時可以選擇網絡「公司」,回家時選擇 網絡「我們這一家-橘子」

- 如果您有多間公司,可以用公司A/公司B/公司C來區分
- 如果您的餐廳想提供貴賓互動式燈光體驗,也可以開放一個 公用網絡,讓貴賓嘗試操控在不同燈光效果下用餐的體驗; 貴賓離場後,員工用共用網絡一鍵還原設定
- 居家使用,可以大家共用同一網絡,多人上線,同一客廳各 自設定不同的的燈光效果

#### 什麼是房間?

可以自己設定與區分的空間範圍

- 選擇網絡「公司」,建立房間可以命名「辦公室、會議室」
  等等
- 選擇網絡「餐酒館」,即便「吧檯區」跟「用餐區」沒有實際上的隔間,也可以分區成立為兩個「房間」(空間)
- 選擇網絡「居家」,建立房間可以命名「客廳、廚房、主臥 房」等等;也可以命名一個「公共區域」躺在床上突然想到 客廳燈沒關,一起控制多個空間的燈光開關,是不是超方便 的呢?

#### 以上所述情況,可以同時存在喔~

網絡	房間 (自己設定的空間範圍)
公司 A	接待區/辦公區域/會議室A/會議室B
公司 B	櫃台/展示廳A/展示廳B/倉庫
餐酒館-員工	櫃台/ 吧檯區 /用餐區/ 酒窖/ 貴賓室
餐酒館-貴賓	燈光設計體驗區/貴賓室
我們這一家-媽媽	客廳/廚房/主臥房
我們這一家-橘子	客廳/玄關/橘子的橘色空間(臥室)





# STEP1. 建立網絡

請先開啟藍牙





# STEP2. 建立房間





# STEP3. 添加設備

批量入網

選擇設備

掃碼入網





#### 添加設備/批量入網



\*批量入網為自動搜尋設備,一次 加入多個設備進入網絡

\*開始入網前,請先確認設備已接 上電源,並為閃爍狀態(可入網), 再點選「開始入網」







9:41 AM

🎱 🔰 100% 📩

### 添加設備/ 選擇設備

1. 點選「選擇設備」

- 2. 勾選單個或多個設備
- 3. 點選 開始入網
- 4. 入網完成會顯示入網成功·









### 添加設備/ 掃碼入網

📶 Amo 奈

1. 點選「掃碼入網」

- 2. 掃描設備的行動條碼
- 3. 入網完成會顯示入網 成功,點選 完成 關

閉視窗

÷ 設備 ⊕ ≂≏ **9** 10/10 燈具名稱 燈具名稱 群組 群組2 最長燈具名稱顯 燈具名稱 群組 全部 請問要用什麼方式添加設備? 批量入網 選擇設備 掃碼入網

取消

9:41 AM

🎱 🔰 100% 📩





# STEP4. 設定場景

調控模式

建立場景



1. 網絡→房間→設備頁面 2. 點選「調控按鈕」 3. 點選燈具調控,調控完成, 4. 輸入名稱並儲存新場景 고아 點選 建立新場景 Ð 🖬 Amo 🗢 9:41 AM 3 \$ 100% 🖬 Amo 🗢 9:41 AM 🛛 🔰 100% 💼 🖬 Amo 🗢 9:41 AM 🍯 🔰 100% 💼 📶 Amo 奈 9:41 AM O \$ 100% 🚃 ტ 🕑 Õ 9 新竹李宅 ÷. く 調控模式 設備 Ð٩ Ð 고아 10/10 55 [• [• [• 10/10 10/10 全部 群組2 群組2 未命名燈具 群組 全部 未命名燈具 群組 最多文字時房間 房間 最多文字時房間 未命名燈具 未命名燈具 群組 未命名燈具 未命名燈具 未命名燈具 群組 未命名燈具 0 儲存新場景 :::: :[:]: ::::: :::: 建立新場景 新增 . . 壁控2 壁控 壁控2 壁控 取消 ➡ 進入調控模式 ▶ ۲ 設備

### 調控模式

1. 點擊未命名燈具編輯名稱
 2. 點擊亮度輸入數值 0-100%
 3. 點擊色溫輸入數值 0-100%
 4. 按下 儲存 儲存變更
 5. 雙色溫 調整黃白光
 6. RGB 調整燈帶色彩

\*雙色溫跟RGB可透過拉桿或調色板調整









建立場景

 進入網絡→進入房間→設 備頁面→「場景頁面」
 點選 ● 「建立新場景」
 點選 進入調控 進行調控
 調控完成・點選 建立 完成建立新場景

\*新建場景可以移動與刪除



# STEP5. 設定面板

#### 面板設定/更換基礎場景

- 1. 進入網絡→進入房間→設備頁 面→「場景頁面」
- 2. 長按要設定於面板上的場景·

點選「儲存為基礎場景」

- 點選場景要與面板配對的位置 (\*面板上Off預設場景為關燈, 也可設定為全屋關閉)
- 4. 點選場景名稱可重新命名
- 5. 儲存場景後會切換至當下場景



# APP. 操作問題

### 定時功能



### 定時功能

點選「添加場景」可依照
 設定時間開啟場景,實現
 節律照明

點選「重複」可設定平日、
 周末等日期重複

7. 點選 儲存

Amo 奈	9:41	AM	◙ \$ 100%
	編輯	定時	×
	07	24	
	08	25	
	09	26	
添加場景 <b>請選擇</b>			選擇 >
定時標籤 <b>變化模式</b>			修改 >
重複 不重複			變更 <b>&gt;</b>
	儲	存	
	刪除	定時	

📶 Figma 🗢	9:41	AM	◙ ≵ 100% 🛛
<	選擇	湯景	儲存
E Contraction de la contractio	S2	<b>53</b> 亮白光	<b>5</b> 4 暗白光
<b>5</b> 亮暖光	FF S6 暗暖光		

uti f	Figma 奈	9:41 AM	◙ ≵ 100% 🔲
		重複	儲存
	星期日		
	星期一		
	星期二		~
	星期三		
	星期四		
	星期五		~
	星期六		

#### 網絡流程/輸出檔案

1. 點選 進入 2. 點選「輸出檔案」



版本:2.3.9

3. 選擇要輸出的檔案



取消選取

選擇全部

4. 檔案匯出後會顯示 QR code



#### 網絡流程/ 輸入檔案

1. 點選 " 進入 2. 點選「輸入檔案」



3. 鏡頭掃碼輸入檔案



4. 檔名重複時可直接覆蓋 使用



#### 忘記網絡密碼

1. 忘記密碼時·請到「選擇網絡」頁面

2. 長按要登入的網絡,可察看網絡編號

3. 網絡編號後四碼為網絡密碼





1. 點選已有網絡

2. 輸入網絡密碼

3. 點選 <u>進入</u> 登入網路



#### 重新命名或刪除網絡

想要重新命名或刪除網
 絡,請到「選擇網絡」
 頁面

2. 長按要更改的網絡

3. 選擇重新命名,或是刪

除網絡。

\*若刪除房間·將會一併刪除該房 間內的所有設備







9:41 AM

@ \$ 100% m

### 重新命名或刪除房間

#### 1. 長按要更動的房間

- 2. 選擇「重新命名」或「刪除房間」
- 3. 點選「確認」完成重新命名

\*若刪除房間,將會一併刪除該房間內的所有設備





1. 長按要移除的設備, 彈出視窗

2. 點選「移除設備」

3. 點選 移除 完成移除設備

\*移除遙控器:

點擊「移除設備」後·在七秒內按下遙控 器任一鍵·出現「刪除成功」·才算刪除 完成



ull Amo 🗢	9:4	IAM	♥ \$ 100% 🔳
Real of			
(0)			
		-	-
100			
	移除	設備	
12.1	唯正安秒隊設備	「設備名」嗎?	
	移除	取消	





#### 編輯群組

1. 於設備頁面,雙擊群組

- 2. 長按群組進入編輯狀態
- 可以移動、交換位置,也可
  以拉出群組外

\*編輯狀態下,交疊設備可以新增群組





### 解散群組

1. 於設備頁面長按要解散的群組

- 點選「解散群組」 2.
- 3. 點選 解散
- 群組解散後,設備會以單個設 4.

#### 備顯示於設備頁面



9:41 AM

解散群組

畫面上。

取消

🍯 🕸 100% 💼

-



1. 長按一般場景
 2. 點選 場景修改

3. 點選進入個別設備調控

4. 點選儲存,直接覆蓋場景

at	Amo 🗢	9:41 A	М	🖲 🕸 100% 🔳	••••
÷	J	場景		84	
	۲.	۲.	6	<b>(</b>	
	日光	52 閱讀	53	84 會客	
	S5	Off	ē		
	編輯場景主	畫面	÷		
	重新命名		1		
	場景修改		Ċ		
ľ	儲存為基礎	場景	888		
	移除場景		Θ		
	日場景	(O) 設備			



儲存	



### 固件更新流程

#### 1. 進入網絡時會提醒更新,

點選 立即更新

- 2. 更新中會顯示「更新中」,
  - 點選 好 關閉視窗, 稍後進入



# Q&A. 常見問題

#### Q&A. 常見問題

- Q1. 產品保固是多久呢? 燈具產品享有三年保固,並且提供終身服務。
- Q2. 售後服務需要維修費用嗎? 產品提供三年保固,過保後可免費提供線上服務與技術支援。若需要工程師到府服務,再依情況動收服務費用。
- Q3. APP任何人都可以連線嗎? 是的! 前提是必須要有AMO專屬密碼登入才可連線產品, 否則是無法取得產品資料, 以利保護 使用者資訊安全, 防範他人或小孩誤控制。
- Q4. 需要另外申請APP帳號嗎? 不用! 產品正確安裝後,將預先下載APP打開透過藍牙傳輸即時連線。
- Q5. 忘記APP密碼該怎麼辦呢? 不用擔心,請與我們聯繫。在產品安裝設定後,當下備份資料以利恢復設定,或者使用另一支 控制手機或平板可以查詢。
- Q6. APP需要額外付費嗎? 不用! 手機請至Apple Store 免費下載,安卓版本由我司提供下載程式。
- Q7. 我家已經裝潢好了,還可以安裝嗎? 可以! 請與我們聯繫。AMO 居家智能照明系統採用藍芽通訊技術,無須重新佈線施工,只需透過簡單的安裝程序。
- Q8. 安裝燈具會很麻煩嗎? 不會! AMO居家智能照明系統採用藍牙通訊技術,無須特定佈線施工只須按照傳統方式,安裝 燈具與一般燈具相同,此外,不須另外佈線及拉訊號線,維持與一般燈具相同施工方向即可。
- Q9. 安裝壁控會很麻煩嗎? 不會! AMO居家智能照明系統採用藍牙通訊技術,安裝需採買歐規通用預埋盒,按照傳統佈線 施工方式時,需另配置一條N向電源線,或一組插座電源線拉至壁控安裝位置。
- Q10. 情境壁控跟一般壁控有何不同呢? 有的!情境壁控可一鍵控制,以利達到合適的照明環境、明亮與色溫的改變、結合APP隨心所欲的設定,打破一般壁控一成不變的開與關兩種選擇。
- Q11. 將來是否能更換傳統照明方式呢? 可以! 安裝AMO居家智能照明系統時,採用傳統佈線施工方式,無須破壞裝潢設計更改配置。